

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U000965

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-03-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мусаб І Ф Ідріс

2. Mosaab I F Idrees

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.21

Назва наукової спеціальності: Травматологія та ортопедія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-03-2006

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.606.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа Інститут травматології та ортопедії НАМН України

Код за ЄДРПОУ: 02012007

Місцезнаходження: вул. Бульварно-Кудрявська, 27, м. Київ, Київ, 01601, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Діагностика та лікування хворих з ураженням колінного суглоба при псоріатичному артриті
2. Diagnosis and treatment of patients with knee disorder at psoriatic arthritis

Реферат:

1. Псоріатичний артрит (ПА) зустрічається від 7 до 30% загальної кількості хворих на псоріаз, хворіють переважно чоловіки (60%), найбільш працездатного віку від 25 до 54 років (81,81%); ПА призводить до втрати працездатності та інвалідності пацієнтів у 30% випадків. Дана робота базується на комплексному обстеженні та лікуванні 72 пацієнтів з ураженнями колінного суглоба на різних стадіях розвитку патологічного процесу. Ураження колінного суглоба при ПА зустрічається до 58,2% випадків і в 87,3% поєднується з ураженнями інших відділів опорно-рухового апарата. Клінічна картина уражень колінного суглоба залежить від стадії та форми ураження, а також від ступені активності процесу. Аналіз отриманих даних імунологічного дослідження, свідчить про те, що найбільш характерними порушеннями з боку імунної системи у хворих на ПА є зміни в Т-системі імунітету, а саме кількості Т-хелперів і Т-супресорів. Вміст моноцитів, та лімфоцитів і Т-активних зменшено, або показники відповідають нижній межі норми. У хворих з ураженням колінного

суглоба при ПА консервативне лікування не завжди може забезпечити позитивний результат лікування, який проявляється в вигляді стійкої ремісії, зменшенням запального процесу та покращенням функціональних показників. Серед оперативних способів важливе місце займають синов-, синовкапсулектомії, які проводяться класичним і артроскопічним способом, артропластики, ендопротезування, апарати зовнішньої фіксації. Диференційований підхід при виборі способу лікування дозволив досягнути позитивних результатів лікування при консервативному способі в залежності від ступені загальної активності запального процесу: при легкій - 93%, середній - 80%, важкій - 60%; при оперативному: добрі результати отримані у 77%, задовільні - 18%, незадовільні - 5%.

2. Psoriatic arthritis (PA) is found from 7 to 30% of total number patient with psoriasis, mainly men are sick (60%) with age capable of working, namely from 25 to 54 years (81,81%) . often PA is the cause of total disability and invalidity (30%) . Disease etiology and main links of pathogenesis disorder is not clear up finally. Complex treatment of patients with PA and knee joint lesion include medicamental and physiotherapeutic methods, their main object is to stop progress of pathologic progress in general and development prevention of irreversible proliferative and destructive changes, concordant and discordant deformation in the joint with disorder of its function. However according to literature date, orthopedic treatment and prophylaxis of deformation development proper attention is not paid and there is no tendency including complex treatment by means of orthopedic methods. This work is based on complex examination and treatment of 72 patient with knee joint damage at different stage of pathologic process development. Knee joint lesion at PA was found up to 58.2% of cases and in 87.3% of cases is combined with damage of other sections of locomotorium. Clinical picture of knee joint lesion depends mainly on stage and the form of lesion besides it depends on degree of process activity. The analysis of obtained data of immunologic investigation is evidence of the fact that characteristic lesions of immune system in patient with PA independently of disease duration concern changes in T- system of immunity namely content of T- helpers and T- suppressors and their correlation. The content of lymphocytes and immunoglobulins are in norm limits while monocytes content, T- lymphocytes and T- active is decreased or indices respond lower limit of norm. On the basis of sonographic investigation the degrees of synovial membrane thickening were defined and it was the basis for development of indication for surgical treatment and objective criteria for conservative treatment control. Particularly it is necessary to underline value of arthroscopic method both in diagnostic and treatment . Treatment of PA should be complex, differentiated taking into account state and dynamics of dermal and articular syndromes. The treatment includes medicamental and physiotherapeutic and sanatorium treatment. In patient with knee damage at PA conservative treatment not always can lead to positive result of treatment which can manifest as stable remission, decrease of inflammatory process and improvement of functional values. Surgical method of treatment often as following after conservative method is very important both from medical and prophylactic point of view. In this connection and taking into consideration lesion of dermal integuments definition of indication and contraindication for carrying out of surgical methods of treatment is important moment. Among surgical methods important place take synovectomy, synovcapsulectomy, which are carried out by means of "classical" and orthopedic method , arthroplasty, joint replacement and apparatus of external fixation. Differentiated approach in choice of treatment method allowed to reach positive results at conservative method depending on degree of general activity of inflammatory process, the result at light degree of inflammatory process were 93%, result at middle degree were 80%, heavy inflammatory process gave 60% of results. Surgical treatment provided good result in 77% of cases and satisfactory results in 18% of cases and 5% of cases had unsatisfactory results.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бур'янов Олександр Анатолійович

2. Bur'yanov Oleksandr Anatolijovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.21

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Грицай Микола Павлович

2. Грицай Микола Павлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.21

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зазірний Ігор Михайлович
2. Зазірний Ігор Михайлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.21

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Гайко Георгій Васильович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Гайко Георгій Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.